



KLIMA-, ENERGI- OG
BYGNINGSMINISTERIET

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kebmin@kebmin.dk
www.kebmin.dk

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget har i brev af 19. februar 2013 stillet mig følgende spørgsmål 1 vedr. L 135, som jeg hermed skal besvare.

Ministeren

6. marts 2013

J.nr. 2012-475

Spørgsmål 1:

"Ministeren bedes kommentere henvendelsen af 19. februar 2013 fra Videncentret for Landbrug, jf. L 135 – bilag 2"

Svar:

Videncentret for Landbrug har stillet følgende 3 spørgsmål:

- 1. Vil en ejer af en husstandsvindmølle være berettiget til en afregningspris på 2,50 pr. kWh efter bestemmelsen, hvis ejeren ikke anvender nettoafregning – det vil sige sælger al den elektricitet der produceres på møllen?*
- 2. Må en person både opsætte solceller (op til 400 kW) og etablere en husstandsvindmølle og opnå pristillæg for produktionen fra begge VE-anlæg (1,30 kr. pr. kWh for el fra solceller i 2013 og 2,50 kr. pr. kWh for el fra husstandsvindmøllen)?*
- 3. Må en landmand, som har "plads", sælge eller udleje retten til at opsætte en husstandsvindmølle på landmandens jord til tredjemand, hvorefter denne tredjemand kan opnå pristillæg?*

Svar på spørgsmål 1:

Den høje afregningspris gives til overskydende elproduktion fra nye husstandsmøller nettilsluttet i egen forbrugsinstallation. Som følge af tilslutningen i egen installation vil der være tale om nettoafregning, hvor det yderligere er en betingelse, at vindmøllen ejes 100 % af forbrugeren.

Når en mølle ikke er tilsluttet i egen installation, men leverer hele produktionen direkte til elnettet, så er der ikke tale om en husstandsmølle og dermed opnås ikke en afregning på 2,5 kr./kWh. I stedet ydes efter de nugældende regler et pristillæg på 25 øre/kWh i 22.000 fuldlasttimer.

Svar på spørgsmål 2:

Elproduktionen fra nye solcelleanlæg op til 400 kW, der i 2013 er tilsluttet det kollektive elnet, og som leverer hele produktionen til elnettet, afregnes med 1,3 kr./kWh i 10

år. Dette gælder også overskudsproduktionen fra anlæg, der er tilsluttet i egen installation og derfor nettoafregner.

Er der tilsluttet både en husstandsmølle og et solcelleanlæg i samme nettoafregnede forbrugsinstallation, vil der være forskellig afregning af overskudsproduktionen fra de 2 anlæg. Det vil derfor være nødvendig med individuel måling af de enkelte anlægs produktioner for at kunne opdele overskudsproduktionen i henholdsvis solcellestrøm og vindmøllestrøm.

Svar på spørgsmål 3:

Der er ikke krav om, at en husstandsmølle tilsluttet i egen installation skal stå på forbrugsstedet. En landmand kan derfor godt sælge eller udleje et areal, hvorpå der kan opsættes en mølle, men for at blive afregnet som en husstandsmølle, skal møllen være ejet 100 % af ejeren af den installation, hvor møllen er tilsluttet.

Med venlig hilsen

Martin Lidegaard